

Descripción del laboratorio

Proporcionar a los usuarios todos los recursos necesarios para la realización de sus actividades ofreciéndoles espacios cómodos y seguros que faciliten el correcto desempeño de sus experiencias. Desarrollo de prácticas relacionadas con circuitos eléctricos y electrónicos de potencia; maquinas eléctricas. Puede ser usado por los grupos de investigación, por los estudiantes de pregrado y posgrado en labores relacionadas con el desarrollo de hardware y software.

Materiales: piso en terrazo pulido, ventanearía y puertas en aluminio, luz y ventilación indirecta, a través de vacío interior redes eléctricas con la norma técnica, en acero

Relación de equipos con los que cuenta el laboratorio

El laboratorio cuenta con:

- 4 puestos de trabajo, compuestos principalmente por :
- Computador
- Fuentes de voltaje
- Módulo de potencia
- Variac.
- Motores trifásicos.
- Sistemas de adquisición de datos

Ubicación del laboratorio en la universidad

Primer piso edificio Sacatín, bloque 16. Fácil acceso desde el exterior.

Datos de contacto de la persona responsable del laboratorio

Nombre: Hisnel Franco Márquez

Correo electrónico: hisnel@autonoma.edu.co

Teléfono – extensión: (6) 8727272 Ext : 148

Imágenes del laboratorio

Laboratorios de apoyo al Doctorado

Laboratorio Laboratorio de Potencia
Universidad Universidad Autónoma de Manizales UAM

Fecha de actualización:
<Mes> <día> de <año>



Observaciones y consideraciones sobre el uso del laboratorio

[Opcional] En caso de que lo considere pertinente, especifique alguna consideración u observación que sea relevante para la persona que desee utilizar este laboratorio.